

Отдел довузовского образования

Стоимость платных дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ на 2024/2025 уч.г.

код	Предметы	Форма обучения	Срок освоения программы (продолжительность обучения)	Полная стоимость, тыс. руб., без НДС[1]	Длительность (кол-во месяцев)	Срок обучения
Д-1001	Математика, физика, русский язык	очная	300 ч.	76,00	8	октябрь-май
		очная	220 ч.	67,00	6	декабрь-май
		очная	160 ч.	59,00	4	февраль-май
		очная	48 ч.	18,00	тренинги	май-июнь
	Математика, информатика, русский язык	очная	260 ч.	70,00	8	октябрь-май
		очная	200 ч.	65,00	6	декабрь-май
		очная	160 ч.	59,00	4	февраль-май
		очная	48 ч.	18,00	тренинги	май-июнь
	Математика, физика/информатика, русский язык	дистанционная	8 мес.	55,00	8	октябрь-май
	Математика, физика/информатика, русский язык	дистанционная	4 мес.	35,00	4	февраль-май
Д-1002	Математика, обществознание, русский язык	очная	300 ч.	76,00	8	октябрь-май
Д-1003	Математика, физика	очная (10 кл.)	104 ч.	33,00	7	октябрь-апрель
	Математика, информатика	очная (10 кл.)	104 ч.	33,00	7	октябрь-апрель
	Математика, физика, русский язык	очная (10 кл.)	156 ч.	52,00	7	октябрь-апрель
	Математика, информатика, русский язык	очная (10 кл.)	156 ч.	52,00	7	октябрь-апрель
	Математика, физика, русский язык	очная (9 кл.)	156 ч.	52,00	7	октябрь-апрель
	Математика, информатика, русский язык	очная (9 кл.)	156 ч.	52,00	7	октябрь-апрель
Д-1005	Математика	очная/онлайн	120 ч.	37,00	8	октябрь-май
		дистанционная	8 мес.	20,00	8	октябрь-май
		очная/онлайн	80 ч.	27,00	6	декабрь-май
		очная/онлайн	60 ч.	23,00	4	февраль-май
		очная/онлайн (10 кл.)	52 ч.	20,00	7	октябрь-апрель
		очная/онлайн (9 кл.)	52 ч.	20,00	7	октябрь-апрель
		очная/онлайн (8 кл.)	52 ч.	20,00	7	октябрь-апрель

		очная/онлайн (7 кл.)	52 ч.	20,00	7	октябрь-апрель
		очная (колледж)	40 ч.	18,00	4	
		очная/онлайн	16 ч.	7,00	тренинги	май-июнь
		очная/онлайн	12 ч.	6,00	краткосрочные	июнь
		дистанционная	4 мес.	12,00	4	февраль-май
Д-1006	Физика	очная/онлайн	120 ч.	37,00	8	октябрь-май
		дистанционная	8 мес.	20,00	8	октябрь-май
		очная/онлайн	80 ч.	27,00	6	декабрь-май
		очная/онлайн	60 ч.	23,00	4	февраль-май
		очная/онлайн (10 кл.)	52 ч.	20,00	7	октябрь-апрель
		очная/онлайн (9 кл.)	52 ч.	20,00	7	октябрь-апрель
		очная/онлайн (8 кл.)	52 ч.	20,00	7	октябрь-апрель
		очная/онлайн (7 кл.)	52 ч.	20,00	7	октябрь-апрель
		очная/онлайн	40 ч.	18,00	4	февраль-май
		очная/онлайн	16 ч.	7,00	тренинги	май-июнь
		очная/онлайн	12 ч.	6,00	краткосрочные	июнь
		дистанционная	4 мес.	12,00	4	февраль-май
Д-1007	Русский язык	очная/онлайн	60 ч.	23,00	8	октябрь-май
		очная/онлайн	60 ч.	23,00	6	декабрь-май
		очная/онлайн	40 ч.	18,00	4	февраль-май
		дистанционная	8 мес.	20,00	8	октябрь-май
		очная/онлайн	16 ч.	7,00	тренинги	май-июнь
		очная/онлайн	8 ч.	5,00	краткосрочные	июнь
		очная/онлайн (10 кл.)	52 ч.	20,00	7	октябрь-апрель
		очная/онлайн (9 кл.)	52 ч.	20,00	7	октябрь-апрель
Д-1008	Обществознание	очная	120 ч.	37,00	8	октябрь-май
		очная/онлайн (10 кл.)	52 ч.	20,00	7	октябрь-апрель
Д-1009	История	очная	90 ч.	33,00	8	октябрь-май
		очная (расширенный курс)	80 ч.	27,00	8	октябрь-май
		очная (базовый курс)	60 ч.	23,00	6	декабрь-май

Д-1010	Информатика	очная (расширенный курс)	60 ч.	24,00		
		дистанционная	8 мес.	20,00	8	октябрь-май
		очная/онлайн (10 кл.)	52 ч.	20,00	7	октябрь-апрель
		очная/онлайн (9 кл.)	52 ч.	20,00	7	октябрь-апрель
		очная/онлайн	16 ч.	7,00	тренинги	май-июнь
		очная/онлайн	12 ч.	6,00	краткосрочные	июнь
		дистанционная	4 мес.	12,00	4	февраль-май
Д-1020	Основы программирования на Python	очная/онлайн	40 ч.	18,00	2	
		очная/онлайн	20 ч.	9,00	1	
		очная/онлайн	10 ч.	6,00	1	
		очная/онлайн	2 ч.	2,00	краткосрочные	
Д-1021	Основы программирования на JAVA	очная/онлайн	40 ч.	18,00	2	
		очная/онлайн	20 ч.	9,00	1	
		очная/онлайн	10 ч.	6,00	1	
		очная/онлайн	2 ч.	2,00	краткосрочные	
Д-1022	Программирование устройств и приложений интернета вещей	очная	40 ч.	18,00	2	
		очная	20 ч.	9,00	1	
		очная	10 ч.	6,00	1	
		очная/онлайн	2 ч.	2,00	краткосрочные	
Д-1023	Создание роботов	очная	40 ч.	18,00	2	
		очная	20 ч.	9,00	1	
		очная	10 ч.	6,00	1	
		очная/онлайн	2 ч.	2,00	краткосрочные	
Д-1024	Основы устройства, программирования и пилотирования квадрокоптеров	очная	43 ч.	19,00	2	
		очная	22 ч.	10,00	1	
		очная	12 ч.	7,00	1	
		очная/онлайн	2 ч.	2,00	краткосрочные	
Д-1025	Основы администрирования операционной системы LINUX	очная	40 ч.	18,00	2	
		очная	20 ч.	9,00	1	
		очная	10 ч.	6,00	1	
		очная/онлайн	2 ч.	2,00	краткосрочные	

Д-1026	Кибербезопасность, информационная безопасность локальных компьютерных сетей	очная/онлайн	43 ч.	19,00	2	
		очная/онлайн	22 ч.	10,00	1	
		очная/онлайн	12 ч.	7,00	1	
		очная/онлайн	2 ч.	2,00	краткосрочные	
Д-1027	Программное обеспечение управления проектами	очная/онлайн	43 ч.	18,00	2	
		очная/онлайн	22 ч.	9,00	1	
		очная/онлайн	12 ч.	6,00	1	
		очная/онлайн	2 ч.	2,00	краткосрочные	
Д-1028	Компьютерный дизайн	очная	40ч.	18,00	2	
		очная	20ч.	9,00	1	
		очная	10ч.	6,00	1	
		очная/онлайн	2 ч.	2,00	краткосрочные	
Д-1029	Создание видеоигр	очная/онлайн	40ч.	18,00	2	
		очная/онлайн	20ч.	9,00	1	
		очная/онлайн	10ч.	6,00	1	
		очная/онлайн	2	2,00	краткосрочные	
Д-1033	Web-дизайн	очная/онлайн	40ч.	18,00	2	
		очная/онлайн	20ч.	9,00	1	
		очная/онлайн	10ч.	6,00	1	
		очная/онлайн	2 ч.	2,00	краткосрочные	
Д-1037	Основы искусственного интеллекта	очная/онлайн	40ч.	18,00	2	
		очная/онлайн	20ч.	9,00	1	
		очная/онлайн	10ч.	6,00	1	
		очная/онлайн	2 ч.	2,00	краткосрочные	
Д-1038	3D-печать (Трехмерное моделирование и печать)	очная	40 ч.	18,00	2	
		очная	20 ч.	9,00	1	
		очная	10 ч.	6,00	1	
		очная	2 ч.	2,00	краткосрочные	
Д-1030	Основы конфигурационного программирования	очная	40 ч.	18,00	2	
Д-1031	Основы построения и функционирования локальных компьютерных сетей	очная	40 ч.	18,00	2	
Д-1032	Основы администрирования сетевой операционной системы GNU / Linux	очная	40 ч.	18,00	2	

Д-1039	Физико-математическая школа. Углубленная подготовка по физике и математике	очная	40 ч.	15,00		
		очная	20 ч.	8,00		
Д-1019	Экспресс-консультация	очная	1 ч.	2,00	краткосрочные	
Д-1034	Мир IT в СПбГУТ	очная	2 ч.	0,60	краткосрочные	
Д-1035	Профессии СПбГУТ профессии будущего	очная	3 ч.	0,90	краткосрочные	